



Сетевой проект по сопровождению профессионального выбора обучающихся «Ателье профессий»

Организация-заявитель:

государственное общеобразовательное учреждение Ярославской области «Лицей № 86»

Организации-соисполнители:

муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3»

муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 75 имени Игоря Серова»

муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 48»

12.01.2023

Продукты деятельности РИП

- ✓ модель сопровождения профессионального выбора обучающегося РИП «Ателье профессий»
- ✓ программы курсов внеурочной деятельности (27 программ)
- ✓ программы дополнительного образования профориентационной направленности (9 программ)
- ✓ сценарии мероприятий и уроков (17);
- ✓ пакет диагностических материалов сопровождения профессионального выбора обучающихся
- ✓ договора о сотрудничестве с организациями, деятельность которых сосредоточена в одной или нескольких профессиональных отраслях
- ✓ соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве между образовательными организациями – участницами проекта в ходе осуществления инновационной деятельности в рамках РИП
- ✓ обновлены практики профориентационной работы на основе введения новых форм профориентационных мероприятий



Группа направлений №1

Инженерные технологии, IT-технологии, наука

Школа 1



Группа направлений №2

Технологии здоровья, технологии безопасности

Школа 2

Профориентация



Группа направлений №4

Art-технологии, IT-технологии

Школа 4



Группа направлений №3

Социальные технологии, наука

Школа 3

ВУЗы

Колледжи

Социальные партнеры

Практический семинар «Парад профессий»
в рамках региональной инновационной площадки
«Ателье профессий»

**Наука и технологии
в профориентационной работе обучающихся**

**Умрихина Анна Александровна,
заместитель директора ГОУ ЯО «Лицей № 86»**





Группа направлений №1

Инженерные технологии, IT-технологии, наука

Школа 1

Колледжи



Группа направлений №2

Технологии здоровья, технологии безопасности

Школа 2

Профориентация



Группа направлений №4

Art-технологии, IT-технологии

Школа 4



Группа направлений №3

Социальные технологии, наука

Школа 3

ВУЗы

Социальные партнеры

Основные компоненты

Урочная
деятельность

Внеурочная
деятельность и
дополнительное
образование

Интенсивы,
мастер-классы и
экскурсии –
профессиональные
пробы обучающихся

Урочная деятельность

5 – 9 классы:

- знакомство обучающихся с профессиями при изучении различных отраслей производства
- уроки с элементами профориентации по темам «Освещение», «Строительство», «Аддитивные технологии»

10 – 11 классы:

- углубленная практикоориентированная подготовка через предмет «Индивидуальный проект», селективный курс «Техническое черчение» и элективных курсов «3D моделирование» и «Основы фармации»

Внеурочная деятельность и дополнительное образование

- «Эксперименты в физике»
- «Робототехника и основы конструирования, 5-7 классы»
- «Костюм Ярославской губернии»
- «Физик – теоретик и экспериментатор»
- «Путешествие в загадочный мир химии»
- «Химик – аналитик»

Интенсивы

- «Загадочное озеро Сицилии»
- «Профориентационные каникулы «Я – инженер!»
- «Космический полет»
- «Полет на Марс»
- «Физик - экспериментатор»
- «Химик – аналитик»

Профессиональные пробы

- Ярославский промышленно-экономический колледж им. Н.П. Пастухова: химик-аналитик, химик-технолог, фармацевт
- Ярославский кванториум: VR/AR, геоквантум, промышленный дизайн
- Ярославский государственный технический университет: основы инженерного дела
- Казанский национальный исследовательский университет: химические технологии переработки нефти и газа
- Инновационный центр «Сколково»: «Машинное обучение и большие данные» и «Платформа Unity»
- Экскурсия на предприятие-партнер ПАО «Славнефть-ЯНОС» и «Фармославль»: профессии в области фармакологии, химии и нефтехимии



Спасибо за внимание!